

Inset Kit LED - IP44

INSET TREND KIT SW IP44 REFLED ES50 36° WH WW DIM
3001764



Produkteigenschaften

- GU10 Housing with REFLED ES50 36° lamp included, Ideal for indoor application, Loop in - loop out box included



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	INSET TREND KIT SW IP44 REFLED ES50 36° WH WW DIM
Technologie	LED
Sockel	GU10
Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4271315
E-Nummer SE	7467394
Garantie	3 Jahre
Leuchtenlichtstrom (lm)	345
Systemeffizienz (lm/W)	57.5
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Ausstrahlungswinkel (°)	40
Systemleistung gesamt (W)	6
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP44/20
IK Schutzart	IK02
EAN-Nummer	8711971017646
Lampe enthalten	0027440

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	INSET TREND KIT SW IP44 REFLED ES50 36° WH WW DIM
Technologie	LED
Sockel	GU10
Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage

Inset Kit LED - IP44

INSET TREND KIT SW IP44 REFLED ES50 36° WH WW DIM
3001764

Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4271315
E-Nummer SE	7467394
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	345
Systemeffizienz (lm/W)	57.5
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Einstellbarer Farbwert	Nein
Ausstrahlungswinkel (°)	40
Distributionstyp	Direkt

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	6
Netzspannung (V)	220-240V~
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Transformator benötigt	Ja

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP44/20
IK Schutzart	IK02
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	Sonstiges
Länge Produkt (mm)	95
Nominale Produktbreite (mm)	95
Nominale Produkthöhe (mm)	100
Gewicht (kg)	0.224
Einbautiefe (mm)	140

Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	8711971017646
Einzelverpackung Länge (cm)	13.1
Einzelverpackung Breite (cm)	10.17
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.47
DUN14 (innen)	18711971017643
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	30
Außenverpackung Länge (cm)	28.7
Außenverpackung Breite (cm)	28.4
Außenverpackung Tiefe (cm)	53.1

Inset Kit LED - IP44

INSET TREND KIT SW IP44 REFLED ES50 36° WH WW DIM

3001764

PHOTOMETRIE

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

